

YK-LEDs

# 高出力形 LED 高天井器具



HLL06A :メタルハライド250W級

HLL07A :メタルハライド400W級

メタルハライド400Wと比較して、約 **58** %の省エネ

## <主用途>

- 工場・倉庫
- 屋内イベント会場・店舗・体育館
- その他屋内施設照明

## 省施工

丸形露出ボックス取付タイプ

## 省メンテ

LEDは約60,000時間の長寿命

照明器具の寿命を保証するものではありません(設計寿命)。

## 省エネ

電気料金・CO<sub>2</sub>排出量約58%削減


## 高効率

最適な反射笠形状で高効率を実現

**NHK**  
ニッパツグループ

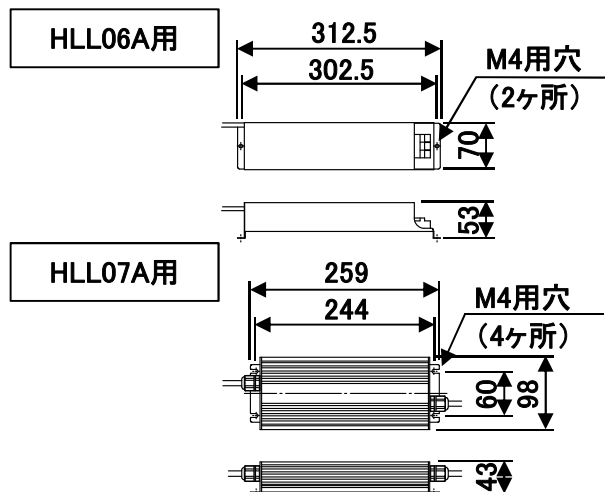
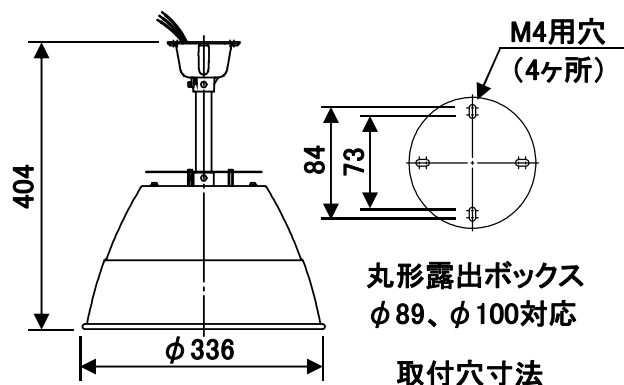
未来を照らし未来につなぐ

**YK-LEDs**

 横浜機工株式会社

<http://www.yokohamakiko.com>

## ■外形寸法図



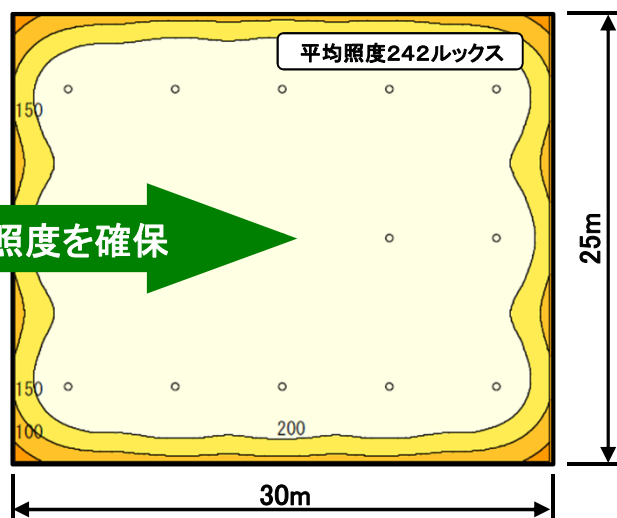
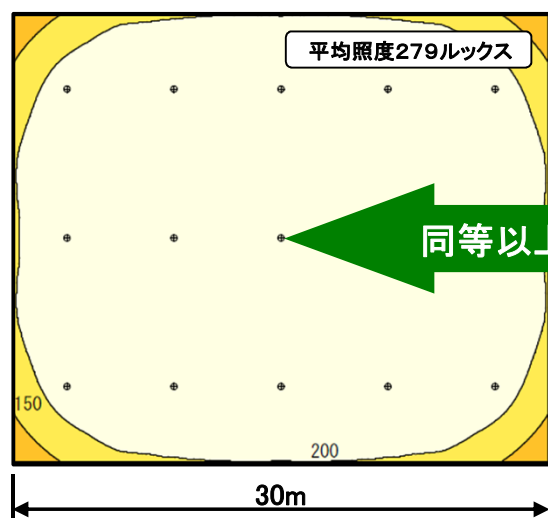
## ■製品仕様

■入力電圧	: AC100/200V (HLL06A) : AC100/200/242V (HLL07A)	■反射笠	: アルミ
■周波数	: 50/60Hz	■前面カバー	: ポリカーボネート
■消費電力	: 116W (HLL06A) : 176W (HLL07A)	■フランジ	: アルミダイカスト
■器具光束	: 13,700lm (HLL06A) : 22,000lm (HLL07A)	■製品重量	: 器具1.8kg 電源0.6kg (HLL06A) : 器具2.0kg 電源1.9kg (HLL07A)
■使用LED	: 白色タイプ 5000K相当 Ra70	■使用温度範囲	: -5℃～35℃

## ■照度分布比較・省エネ比較

HLL07A (176W × 15灯)

従来形メタルハライドランプ (400W × 15灯)



\* 器具取付け高さ: 8m

■器具消費電力	: 176W	58 % 削減	415W
■年間電気料金	: 285,120円	387,180円 削減	672,300円
■年間CO <sub>2</sub> 排出量	: 約4.3t	5.9t 削減	約10.2t

\* 計算条件 : 年間点灯時間: 4,000時間 , 電気料金目安単価: 27円/kWh (2014年4月28日家電公取協「電力料金の目安単価」準拠) , CO<sub>2</sub>排出量は0.41kg/kWh

⚠ 安全に関するご注意 ○ご使用の際は、取扱説明書をよく読みの上、正しくお使い下さい。  
○照明器具には寿命があります。安全性確保の為、適切な交換が必要です。

●仕様は改良などにより、予告なく変更することがあります。  
●商品の色は印刷の関係上、実物と異なる場合があります。

日本国内専用  
Use only in Japan

製造元

横浜機工株式会社

〒236-8647 横浜市金沢区福浦2-11-1  
TEL: 045-787-7314 FAX: 045-781-2709  
<http://www.yokohamakiko.com>

販売店